

空军副司令:国产四代战机可能很快首飞

据央视报道,2009年11月11日,人民空军将迎来60周岁生日。央视《面对面》栏目近日对空军副司令何伟为荣将军进行了专访。何为荣透露,中国的第四代战机可能很快要进行首飞。

从2006年开始,歼-10飞机大规模列装部队,这在人民空军发展历程中,具有非同寻常的意义。对此,何为荣表示,歼-10飞机体现了中国航空工业重要的一个里程碑,这个应该说是个转折点,再一个它是代差变化的一

个标志。因为歼-10属于第三代战机,在歼-10飞机没出来之前,我们自主生产的国产战机还没有三代战机。所以歼-10装备部队以后,中国空军有了自己国产的三代战机,这是个很明显的标志性的变化。

对于中国什么时候可以研制出自己的第四代战机这个问题,何为荣表示,中国的第四代战机现在是紧锣密鼓地进行研制,根据有关资料透露,可能很快要进行首飞,首飞后将很快进行试飞。

■京华时报



►在中国航空博物馆举办的航空百年展上,中国空军新型隐身无人战机的概念机模型首次亮相。

IC供图

防治甲流

我国共报告30例甲流死亡病例

新华社北京11月9日电 卫生部通报,截至9日,我国累计报告近6万例甲型H1N1流感确诊病例,其中重症病例242例,死亡30例。

另据卫生部通报,截至9日,国家食品药品监督管理局累计完成甲型H1N1流感疫苗批签发235批次3960万人,全国已完成疫苗接种870余万人。

北京将考虑推进外来人口接种疫苗

新华社北京11月9日电 自16日开始,北京所有市民可免费接种甲型H1N1流感疫苗。对于北京市推出的这项新举措,有网友质疑此计划有失公平。北京市民卫生局9日对此回应,北京开展的全民接种疫苗计划,并非完全排除非京籍市民,未来视疫情形势发展,将考虑推进在京的外来人口接种甲型流感疫苗。

在互联网上,不少网民认为北京的 全民免费接种甲流疫苗计划”有失公平。有网友在新浪网留言说,除户籍人口外,北京的500万流动人口难道就不需要免疫保护吗?”还有网民留帖说接种的标准应该根据面临风险大小来考虑,而不应该是户口。

对于上述说法,北京市卫生局回应称,目前并非是在京的非京籍人员不可以免费接种甲型流感疫苗,重点人群的非京籍人员都已被纳入免费接种范围。所有大中院校和中小学校的非京籍学生,以及机关事业单位、大型企业等单位的在京工作的非京籍人员都应在其所在学校和单位内设立的临时疫苗接种站,开展集中接种。

北京市卫生局表示,受疫苗供应量限制,当前甲流疫苗接种仅限于北京市户籍居民,但随着疫情影响和人们接种需求的变化,未来北京市会考虑推进在京工作或居住的所有外来人口的甲流疫苗接种工作。

山东大蒜因甲流暴发价格飙升40倍

甲流的集中暴发和市场供应不足拉升山东大蒜价格,与去年相比价格飙升40倍。

大蒜的价格在经历了前年的高价之后,去年突然回落,最低的时候批发价甚至降到了4分钱一斤,让很多蒜农伤心不已。

让人没想到的是,今年种蒜的少了,蒜价却开始一路飙升,从6毛多的开秤价一直涨到现在的近4块钱,卖出了五六年都不

遇的高价。

据了解,大蒜价格上涨的原因,一方面是因种植面积小了,产量少了;另一方面就是甲流在全球的肆虐,大蒜作为国际医学专家公开推荐的 消毒蔬菜”,对国外的出口量增多,国内的价格相对拉高了。济南大蒜批发商吴昊告诉记者,去年零卖一两毛钱吧,好的现在在市场上卖到三块八。

■中广网

中医推荐防流感保健操

新华社西安11月9日电 每天花几分钟时间进行面部按摩,可有效预防流感。专家日前向公众推荐了简单易行的预防流感保健操。

西安市中医医院主任医师、陕西省中医防治甲型H1N1流感专家组成员杨震告诉记者,中医认为各种疾病都有来源,中医叫做 瘟邪上受,首先犯肺”,也就是指病菌易从口鼻吸入,因此保证口腔健康可以有效预防流感。杨震推荐的预防流感保健操共有四节:一是开天门,用双

手大拇指内侧,从眉心推到发际线,推一百次,可以动员阳气上升,提高免疫力。二是推坎方,大拇指从眉心推到眉梢,可以调整正气,增加免疫力。三是揉太阳,双手顺时针揉太阳穴一百次。四是保鼻通,用双手大拇指交替揉桥鼻的上端,可缓解轻型感冒的鼻塞等症状,有通气的作用。

杨震说,除了进行面部按摩,成人还可以将夏枯草、桑叶、菊花三味中药各15克煎服,连续服用5天,也能有效预防流感。

“防甲流口罩”是炒作 无特别功效

卫生部表示医用外科口罩即可满足防护需求

针对近日有媒体报道“防甲流口罩研制成功”一事,昨天,卫生部疾病预防控制中心专家表示,个别口罩生产及销售单位宣传的“抑制或杀灭微生物”功能对防控甲型H1N1流感并无特别显著功效,合格的医用外科口罩即可满足个人防护需求。

报道称,一种可有效抑制流感病毒的抗病毒口罩日前研发成功并面世,经有关部门检测,这种专用口罩对甲型H1N1流

感病毒抑制率达92%。消息一出,引起了不少网友的质疑,认为真假难辨。

对此,卫生部专家表示,甲型H1N1流感主要通过飞沫传播,合格的医用外科口罩即可满足个人防护需求,公众可以到正规药房或商店购买医用外科口罩。个别口罩生产及销售单位宣传的“抑制或杀灭微生物”功能对防控甲型H1N1流感并无特别显著功效。

■京华时报

轰隆隆 昨天闪雷5000次 呼啦啦 今天偏北大风7级



昨天的这场雨让许多市民猝不及防

南京三日天气

今天 阴有小雨并渐止转阴到多云,偏北风5-6级阵风7级,13-18℃
 明天 白天阴到多云,夜里多云转阴有阵雨,11-15℃
 后天 阴有小到中雨,10-14℃

■中新

江苏代表团抵台 吴伯雄会见梁保华

新华社台北11月9日电(记者郭奔胜 陈斌华点竖)中国国民党荣誉主席吴伯雄9日在台北会见了应国民党中央邀请率团来访的中共江苏省委书记梁保华。

吴伯雄说,他奉国民党主席马英九的委托,代表国民党中央接待梁保华一行。

吴伯雄表示,“实践是检验真理的唯一标准”。两岸之间要共创和平、共谋稳定、共谋发展、共享繁荣。两岸关系一年多来的互动,让他越来越感到两岸和平发展是非常正确的路。

梁保华对国民党中央的邀请和吴伯雄的接待表示感谢。梁保华说,我们能够来到台湾访问,本身就是一年来两岸关系和平发展成果的体现。我们很高兴地看到,2005年由国共两党领导达成的 两岸和平发展共同愿景”正在得到很好的落实。江苏是大陆与台湾交流合作最为密切的地区之一,两地既有深厚的历史渊源,又有紧密的现实联系,在促进两岸关系和平发展方面肩负着责任。我们要先说,去年零卖一两毛钱吧,好的现在在市场上卖到三块八。

■新华社

罕见秋雷成因复杂

昨天中午,远远的天边传来阵阵闷雷声。阴云慢慢涌上了天空,一场急雨噼里啪啦就落了下来。“这个雨怎么看都不像秋雨,雨滴又大,雨水也很急。”气象专家说,眼下虽然已经进入立冬节气,但是南京仍然属于秋季,雷暴还是属于秋雷。秋雷确实很罕见,甚至可以说有点罕见,历史上在11月出现雷电数量并不多。

气象统计显示,从昨天早晨到下午4点左右,雷电其实就没有停过。总共有5000余次闪电,属于中等强度雷电。

根据气象资料记载,南京其实从秋分以后,冷空气势力不断增强,已进入了“雷始收声水始涸”的季节,一般很少打雷和下雨,以前南京一个秋季雷暴也不过平均2-3天,而今年11月,就出现了两天。气象专家介绍,这个季节打雷虽正常但并不多见。原因有两方面,一是冷空气已经到达南京,暖气流这两天也一直很强势,二是地面温度高,湿度大,上下大气层形成气温差,冷暖空气碰撞结合以及上次对流强烈,因此就形成了秋雷。

气象专家说,江苏省夏秋季的雷暴主要发生在12点到18点,由午后的强对流造成,傍晚到深夜的雷频频数也占有一定的比例。冬春季的雷暴主要发生在18点到24点这一时间段,春季雷暴应主要由太阳落山以后的辐射冷却形成的对流引起。而昨天的秋雷发生的时间段则不在这两个范围之内,足见这次雷暴形成原因之特殊。

气象专家说,江苏省夏秋季的雷暴主要发生在12点到18点,由午后的强对流造成,傍晚到深夜的雷频频数也占有一定的比例。冬春季的雷暴主要发生在18点到24点这一时间段,春季雷暴应主要由太阳落山以后的辐射冷却形成的对流引起。而昨天的秋雷发生的时间段则不在这两个范围之内,足见这次雷暴形成原因之特殊。

雨大雾浓出行不便

昨夜的雨水一度让市民出了不了门,梧桐树的落叶更是铺满了街道。由于雨水下得密,整个城市看起来“雾蒙蒙”的。位于江宁的国家观测站统计显示,13点-17点,短短4个小时内,降雨量已经达到12.2毫米,从雨量上来说是中雨,但是雨强已经达到大雨。这一点也很让市民意外,今年入秋以来,雨水一度偏少了9成,猛然来一场大雨,让人觉得冷暖空气这次真是不得了。

气象专家说,这次雨下得这么大,很大程度是由于前期良好的水汽。前天和昨天,江苏等我国许多地区都出现了漫天的大雾,给交通带来了较为严重的影响。气象专家说,“大雾的形成,就是水汽丰富的一个标志。”前天晚上

■北京青年报

江苏省2009年成人高校招生录取最低控制分数线

类型	科类		分数线
	代码	名称	
专科起点升本科	110	文史类	195
	111	文史类(中医)	170
	112	文史类(日语)	230
	120	艺术类	130/180
	130	理工类	130
	140	经管类	125
	150	法学类	150
	160	教育类	195
	161	教育学类(体育)	170
	170	农学类	170
高中起点升本科	180	医学类	210
	410	文史类	258
	411	文史类(旅游管理)	229/70
	430	艺术类	155/180
	450	理工类	245
	451	理工类(西医)	222
	510	文史类	160
	511	文史类(烹饪)	110/70
	512	文史类(旅游管理)	140/60
	520	日语类	155
高中起点升专科	530	艺术类	88/180
	550	理工类	160
	580	体育类	110/60
	710	医学	215
	730	中医	221

注:特殊专业分数线:文化总分/专业加试成绩;艺术专业考生的数学成绩不计入文化总分。

昨晚大风刮个不停,今天的主角仍是大风

昨天,南京地区连续发布大雾黄色预警信号,南京的能见度最低仅有800米,已经达到了“大雾”的级别,开车上高速公路的时候,需要加倍小心。由于水汽条件非常好,因此冷空气南下后,下雨就在情理之中了。

昨晚大风刮个不停,今天的主角仍是大风

昨天,南京地区发布了大风警报。昨晚,坐在办公室里的记者听见窗外呼啸的风声。秋雷渐渐散去后,大风将成为今天的主角。从预报来看,今天南京偏北风力有可能达到5-6级。

气象专家说,在城区里,由于有太多的高层建筑,因此风力可能还不算太显著,但是在城郊地区,则需要防风,同时要注意广告牌等物体,避免落下砸伤行人。有关专家说,这一次冷空气移动速度比较缓慢,因此温度也是徐徐下降。昨天下午,南京的气温已经降至18℃,到13-14℃,才可能迎来这次冷空气带来的“低谷”气温,最低气温只有5-6℃。与此同时,阴雨天气还没有走远,今天天气短暂转好,但从明天夜里起,还将有一次明显的降雨过程。

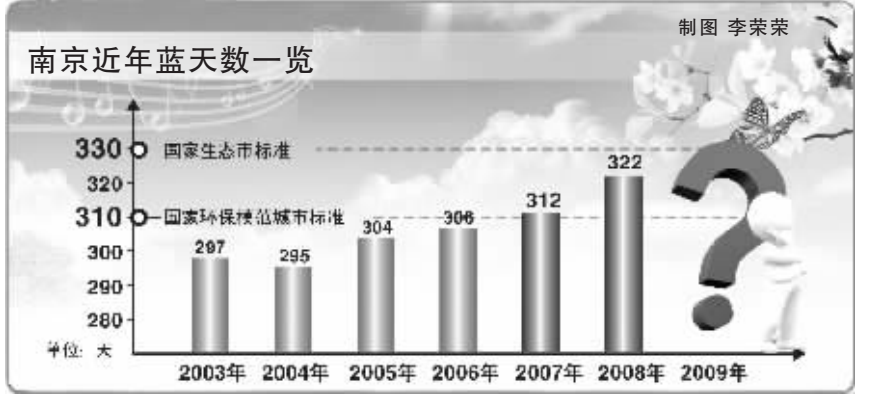
■预测

今年秋冬可能还有异常天气

今年夏季气候就不怎么正常,而入秋后,天气更是异常。先是大范围无雨干燥天气,而后遭遇强寒潮,许多地区出现降雪。11月1日,北京出现22年来最早的降雪,1951年以来仅次于1960年和1987年第三早的初次降雪。国家气候中心专家表示,今年北半球一些国家提前进入冬季,大气环流调整和厄尔尼诺事件是主要原因。专家分析,厄尔尼诺事件对北半球中高纬地区造成强流和暴风雪袭击将起到推波助澜的作用。

“1960年和1987年冬季新疆、内蒙古等地曾出现大雪,而今年10月月以来,中国大部分地区出现强降雪和雨雪天气。是1951年以来初雪最早的一年,强冷空气一直延续到11月初,并影响到长江中下游地区,造成长江中下游部分地区初霜冻早属异常。气象专家说,厄尔尼诺对北京的冬天还是有影响的,比如1960-1961年的冬季,气温先抑后扬,冷暖交替,让人无所适从。 快报记者 刘峻

持续污染导致南京允许污染额度仅剩8天 再不努力 今年“蓝天计划”就黄了



昨天,南京的空气质量依旧不容乐观,虽然已经摆脱了重度污染,但污染指数为186的轻度污染在今年的 污染排名”中也十分靠前。差空气也让环保专家忧心忡忡。10月以来,南京连续出现15个污染天,这在南京空气质量史上还是第一次。到了11月,目前又已有5个污染天了。统计下来,今年已有37个污染天,这让南京实现今年320天的 蓝天计划”有点悬了。因为去年的同期南京的污染天数为35天,比今年要少两天。专家表示,要在接下来的1个多月中只出现8天以下的污染天,在最容易出现污染的秋冬季,难度非常大。

据环保部门介绍,去年南京空气质量表现优良,蓝天达到322天,因此今年南京 蓝天计划”定得相当高调,要达到320天的 好空气”。而上半年,南京空气质量表现一直不佳,污染天数,仅仅一个10月,就吞噬掉16个蓝天,到了11月,目前已经有5个污染天了。按照南京市的计划,今年只允许出现45天的污染天,现在只剩下8天的指标。

专家表示,秋冬季向来是空气质量比较糟糕的季节,而按以往的规律,要在秋冬季做到接近95%的空气质量优良率,难度是非常大的。“秋冬季南京城市空气污染偏重主要与风有关系,烟尘随风飘至市区,会增加市区空气的污染浓度。“蓝天计划”可能不达标。”环境专家仇仲坤地说。因此,环境监测专家表示,接下来南京将采取主城区内禁止高污染车的措施,降低污染物浓度。同时,秋收农忙时节也将到来,农林及郊县政府部门也应采取措施全面严控焚烧秸秆,确保今年“蓝天目标”的实现。

10月份以来 污染吞噬上半年控污成果 10月份以来持续的污染天不仅让市民叫苦,也让今年南京环保部门制定的320天 蓝天计划”形势严峻。所谓 蓝天计划”,就是指城市空气质量为优良达标的天数。据了解,国家环境保护部在2008年修订了环境保护模范城市考核指标,要成为国家级环保模范城市,空气质量必须达到300天。而去年,空气质量优良率,难度也是非常大的。“秋冬季南京城市空气污染偏重主要与风有关系,烟尘随风飘至市区,会增加市区空气的污染浓度。“蓝天计划”可能不达标。”环境专家仇仲坤地说。因此,环境监测专家表示,接下来南京将采取主城区内禁止高污染车的措施,降低污染物浓度。同时,秋收农忙时节也将到来,农林及郊县政府部门也应采取措施全面严控焚烧秸秆,确保今年“蓝天目标”的实现。 快报记者 安莹

本版摄影 快报记者 路军 顾伟 辛一